### **INSTRUCÕES DE USO**

### **Ventilador Arno Turbo Silencio Maxx & Go**

Você acaba de adquirir um produto ARNO da mais alta tecnologia e qualidade e por isso agradecemos a sua confiança. Para melhor entender e aproveitar todas as funções deste aparelho e utilizá-lo com toda a segurança, leia atentamente as recomendações a seguir e as instruções de uso do produto. Não joque fora este Manual de Instruções. Guarde-o para

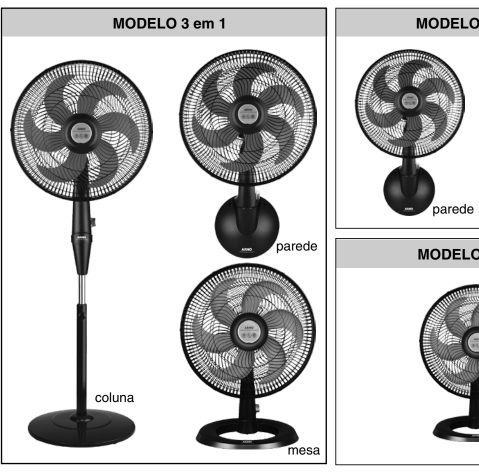
### RECOMENDAÇÕES E ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES PARA O **MANUSEIO DESTE PRODUTO:**

A ARNO está atenta com a qualidade dos seus produtos e preocupa-se com a seguranca pessoal dos seus consumidores. Por esta razão, antes de utilizar pela primeira vez o produto, leia atentamente as recomendações e instruções de uso. Delas dependem um perfeito funcionamento do produto e a sua segurança, assim como a de terceiros.

- a. Antes de ligar o plugue na tomada, certifique-se de que a tensão elétrica (voltagem) é compatível com a indicada no produto (127V ou 220V). Caso a tensão elétrica não seja compatível, poderá provocar danos ao produto, à rede elétrica e prejudicar a segurança pessoal daqueles que estiverem próximos da tomada.
- b. Para evitar sobrecarga elétrica, não ligue outros aparelhos na mesma tomada utilizando benjamins ou extensões, evitando, assim, danificar os componentes do produto e
- c. Nunca manuseie o produto com as mãos molhadas, nem o submerja em água ou qualquer outro líquido, a fim de evitar choques elétricos e danos ao produto.
- d. Este produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) portadoras de necessidades especiais ou sem experiência e conhecimento sobre seu funcionamento, a não ser que sejam supervisionadas ou instruídas pelo responsável pela sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- e. Desligue e retire o plugue da tomada quando não estiver utilizando o produto ou quando for limpá-lo. Um pequeno descuido poderá ligar o produto involuntariamente provocando acidentes.
- f. Não utilize o produto após uma queda ou se apresentar qualquer tipo de mau funcionamento. A queda pode ter provocado danos internos no produto que poderão afetar seu funcionamento e comprometer a sua segurança pessoal. Leve-o à Assistência Autorizada Arno para ser examinado antes de voltar a usá-lo.
- g. Nunca utilize o produto com o cordão elétrico ou o plugue danificados, a fim de evitar acidentes, como choque elétrico, curto-circuito, queimadura. Para evitar riscos, a aquisição e substituição do cordão elétrico devem ser obrigatóriamente feitas na Assistência Auto-
- h. Não deixe o cordão elétrico pender para fora da mesa ou balcão e nem tocar superfícies quentes, para não danificar a isolação do fio e causar problemas técnicos e
- i. Nunca transporte o produto pelo cordão elétrico e não retire o plugue da tomada puxando-o pelo cordão, para não afetar o bom funcionamento do produto e evitar eventuais acidentes.
- j. O uso de peças ou acessórios não originais de fábrica (como fusível, hélice, plug, etc) resulta na perda da garantia contratual pois pode causar danos ao produto, prejudicar seu funcionamento e provocar acidentes. A garantia do produto é funcional, ou seja, não cobre danos causados em peças plásticas como base, hélice, botão
- k. Este aparelho foi projetado e é recomendado apenas para uso doméstico. O uso comercial e/ou profissional provoca uma sobrecarga e pode causar danos ao produto ou mesmo acidentes. Sua utilização nessas condições acarreta a perda da garantia
- I. Nunca tente consertar o produto em casa por si ou por terceiros não autorizados, para evitar acidentes e problemas técnicos e para não perder a garantia contratual. Quando precisar, leve-o a uma Assistência Autorizada Arno.
- m. Ao ligar ou desligar o pluque da tomada, certifique-se de que os seus dedos não estejam em contato com os pinos do plugue, para evitar choque elétrico.
- n. Não deixe o produto funcionando ou conectado à tomada enquanto estiver ausente, mesmo que seja por instantes, principalmente nos locais onde haja crianças para que sejam evitados acidentes.

### APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Parabéns! Você acaba de adquirir um ventilador Arno com excelência em tecnologia e design. Silencioso e potente, é resultado de alto investimento em pesquisas e desenvolvimento e possui grades, hélice e bloco motor especialmente desenvolvidos para melhorar seu bemestar. O ventilador Turbo Silencio Maxx & Go foi especialmente projetado para entregar silêncio aliado a um excelente fluxo de ar. Alem disso, existem 3 versões atendendo às suas necessidades: mesa, parede (apenas nos modelos '2em1' e '3em1'), coluna (apenas no modelo '3em1'). Conheça detalhadamente seu produto.



## MODELO 2 em 1



# **DESCRIÇÃO** 26

- Grade frontal
- 2. Hélice
- 3. Presilhas
- 4. Alça para transporte 5. Botão de acionamento da
- oscilação horizontal
- **6.** Bloco motor **7.** Grade traseira
- 8. Trava para regulagem da
- inclinação para cima e para baixo 9. Seletor de 3 velocidades
- 10. Haste
- **11.** Cordão elétrico
- **12.** Trava traseira
- **13.** Trilho
- 14. Orifício para fixação no tubo metálico
- **15.** Adaptador para coluna
- **16.** Capa do adaptador

## MODO DE USO

**17.** Parafuso

**20.** Pedestal

**25.** Trilho

**18.** Tubo metálico

**22.** Borboleta de fixação

**26.** Suporte de parede

**28.** Parafusos e buchas

29. Base de apoio para mesa

**19.** Orifício para fixação do parafuso

21. Parafuso para regulagem da altura

**23.** Orifício de encaixe do pedestal

**27.** Orifícios de fixação na parede

**24.** Base de apoio para coluna

### MONTAGEM DA VERSÃO PAREDE Fig. 1 Fixação do suporte da parede:

Fixe na altura desejada da parede, os parafusos no suporte e nas buchas, que devem estar presas à parede (Fig. 1). Assegure-se de que o suporte esteja firme e seguro. Aconselhamos a fixação do suporte de parede próximo a uma tomada para que não haja dificuldade com o alcance do cordão.

### Montagem

ouvir o clic.

Fixe o suporte de parede de acordo com o item anterior e encaixe a haste deslizando-a pelo trilho até ouvir o clic (Fig. 2).

**Obs:** Verifique se o local de instalação na parede pode suportar uma carga de 9 kg.

### MONTAGEM DA VERSÃO COLUNA

Retire a borboleta de fixação do pedestal, encaixe-o na base, coloque a borboleta e parafuse-a. Assegure-se de que a base esteja firme. Regule a altura desejada do tubo metálico de forma que não haja dificuldade do alcançe do cordão à tomada.



Insira a capa (A) do adaptador no tubo metálico. Depois, coloque o adaptador (B) no tubo, fixando-o com parafuso (C). Suba a capa, conforme figura 3, encaixando-a no adaptador até Para finalizar a montagem, encaixe a haste deslizando-a pelo trilho até ouvir o clic (Fig. 4).

### **MONTAGEM DA VERSÃO MESA**

Da mesma forma, encaixe a haste na base de apoio (29) deslizando-a pelo trilho até ouvir o clic.

### **DESMONTAGEM DA HASTE**

 Para soltar a haste da base, do suporte de parede ou do adaptador da coluna, levante a trava traseira e puxe a haste para trás (fig. 5).

### INSTALAÇÃO

- Instale o ventilador sobre uma superfície plana, limpa e estável, para evitar sua queda e possíveis acidentes.
- Antes de ligar o ventilador, assegure-se de que o mesmo esteja montado de acordo com as instruções de montagem e esteja de pé, numa posição normal de operação.
- Mantenha o ventilador totalmente afastado de cortinas e distante pelo menos 30 cm de outros objetos (parede. móveis, etc.). O travamento do movimento da hélice ou da oscilação horizontal do ventilador por objetos exteriores poderá causar acidentes e danos não cobertos pela garantia do fabricante.

### SELEÇÃO DE VELOCIDADES

Seu ventilador está equipado com um seletor de 3 velocidades.

### Velocidade 3 - Turbo

Máximo Fluxo de ar, indicado para dias quentes e/ou grandes ambientes.

### Velocidade 2 - Médio Fluxo de Ar

Ideal para refrescar o ambiente, aliado a um baixo nível de

### Velocidade 1 - Silêncio

Ultra silenciosa, com fluxo de ar adequado para proporcionar momentos de bem estar.

### Acionamento do Produto (fig. 6)

Gire o seletor de velocidades iniciando pela maior velocidade até a menor.

### INCLINAÇÃO PARA CIMA E PARA BAIXO

### Importante: para esta regulagem mantenha seu ventilador desligado.

Para regular a inclinação do seu ventilador, aperte as travas laterais simultaneamente, com o indicador e o polegar, mantendo-as pressionadas.

Ajuste a inclinação do bloco motor para a posição desejada.

Solte as travas (Fig. 7).

Obs.: existem 4 posições de regulagem para direcionamento do fluxo de ar. A posição que permite um fluxo de ar na horizontal, uma inclinação para baixo e duas para cima.

### OSCILAÇÃO **HORIZONTAL AUTOMÁTICA**

Importante: o acionamento/ interrupção da oscilação só é possível com o ventilador em funcionamento.

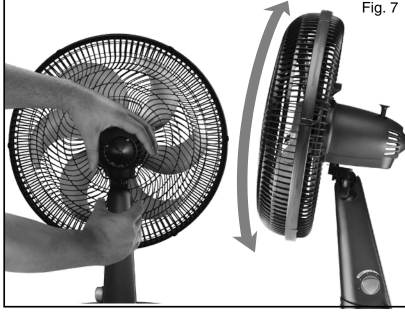
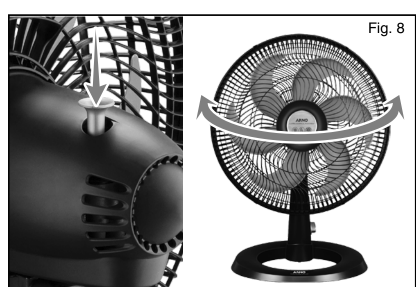


Fig. 4

Fig. 5

Fig. 6



Seu ventilador tem oscilação automática, silenciosa e contínua. Para acioná-la, basta apertar o botão de oscilação até o fim de curso (Fig. 8). Para interromper a oscilação horizontal, basta puxar para cima o botão de oscilação.

### CONSERVAÇÃO, LIMPEZA E ARMAZENAMENTO

- Para limpeza, mantenha seu aparelho desligado e retire o plugue da tomada.
- Utilize apenas um pano macio umedecido com água ou água e sabão neutro.
- Não utilize produtos abrasivos para não danificar o produto.

### Importante:

nunca lave o bloco motor do aparelho, pois isto poderá danificar seriamente o motor.

Quando você não estiver usando seu aparelho, guarde-o em um lugar seco.

### TABELA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Os nossos produtos são fabricados seguindo normas de qualidade, que garantem ótima performance quando utilizados. Se houver algum problema no momento do uso, consulte a tabela abaixo, a fim de encontrar uma solução. Se o problema não puder ser resolvido, contate uma Assistência Autorizada Arno. Nunca tente consertar o ventilador pois isso acarretará a perda da garantia contratual.

PROBLEMA	CAUSAS	O QUE FAZER
O produto não funciona.	Não há energia elétrica na tomada.	Ligue o aparelho em outra tomada da mesma tensão elétrica (voltagem) para comprovar o fato.
Vibração excessiva.	Local de apoio desnivelado e/ou irregular.	Colocar o aparelho em local adequado e estável.
Não é possível ajustar a inclinação para cima ou para baixo.	Manuseio incorreto das travas laterais (fig. 7).	Certifique-se de manter as travas laterais pressionadas ao tentar mudar a inclinação do bloco motor.

### RECOMENDAÇÕES SOBRE SEGURANÇA

1. Nunca submerja o ventilador ou molhe o produto, nem o deixe em locais com risco de

- 2. Recomendamos guardar o ventilador montado, sempre na sua posição vertical (em pé).
- 3. Nunca tente introduzir o dedo ou qualquer outro objeto através das grades de proteção da hélice, sob risco de acidentes com eventuais ferimentos.
- 4. Escolha sempre um local plano e estável para apoiar o ventilador.
- 5. Nunca utilize o produto sem o mesmo estar completamente montado.
- 6. Nunca utilize o produto sem a grade frontal, sob risco de acidentes.

dentro das grades, para evitar acidentes.

7. O ajuste de inclinação só deve ser realizado com o aparelho desligado.

8. Não utilize este produto onde haja produtos químicos voláteis e combustíveis.

- 9. Em razão do fluxo de ar gerado e da oscilação do ventilador, evite contato e mantenha à distância cabelos, roupas, bem como cortinas ou outro objeto que possa ser sugado para
- 10. Desligue e retire o plugue da tomada quando não for usar o ventilador, quando for limpá-lo ou quando for ausentar-se por longo período.
- 11. Nunca force manualmente o movimento de oscilação horizontal do ventilador.

### Importante:

Desligue o ventilador quando for mudar sua posição, desmontar ou modificar a inclinação.

CONSUMIDOR: caso você, após ter lido o manual de instruções, ainda tenha dúvidas quanto à utilização deste ou de qualquer outro produto ARNO, ou caso possua sugestões, entre em contato com a ARNO através do SAC (11) 2915-4400 ou visite nosso site www.arno.com.br - e envie um e-mail.

Características técnicas do produto poderão sofrer alterações sem prévio aviso.

2730020975 - OP 084/13-JUL